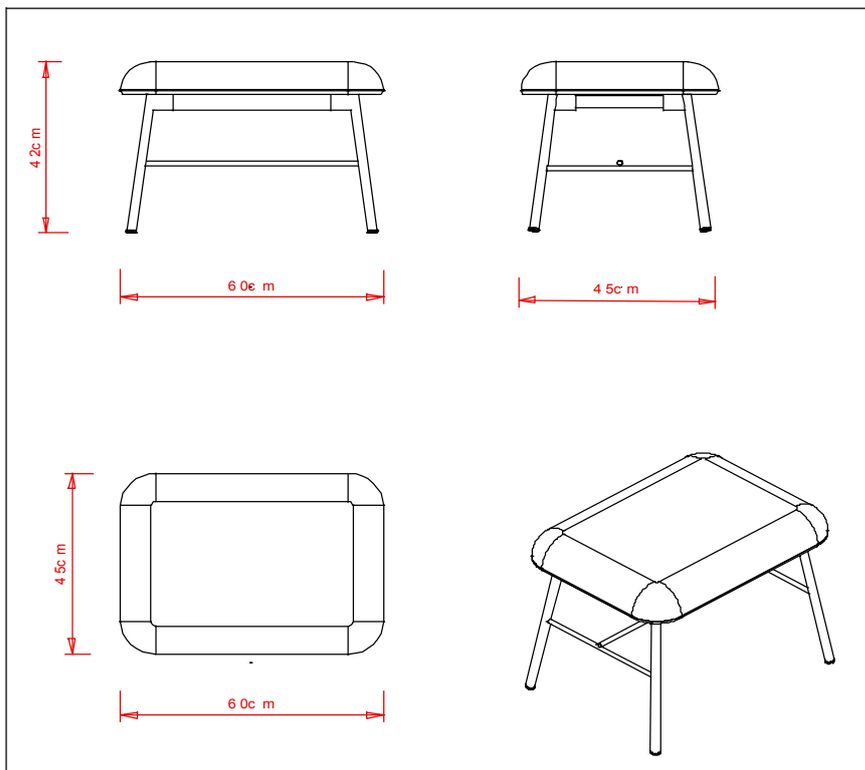


# et al.



## SCHEDA TECNICA

articolo	660
denominazione	poggiapiedi MYRA

dimensioni di massima		
altezza	cm.	42
larghezza	cm.	60
profondità	cm.	45
altezza seduta	cm.	42
peso	Kg.	6,7

impilabilità	n.	1
--------------	----	---

### principali componenti del fusto

Struttura	tubo in acciaio Fe 40x20 sp.1,5
Gambe	tubo in acciaio Fe diam.22 sp.2
Traversi	tondino in acciaio Fe diam.12

finiture fusto	verniciato a polveri termoindurenti

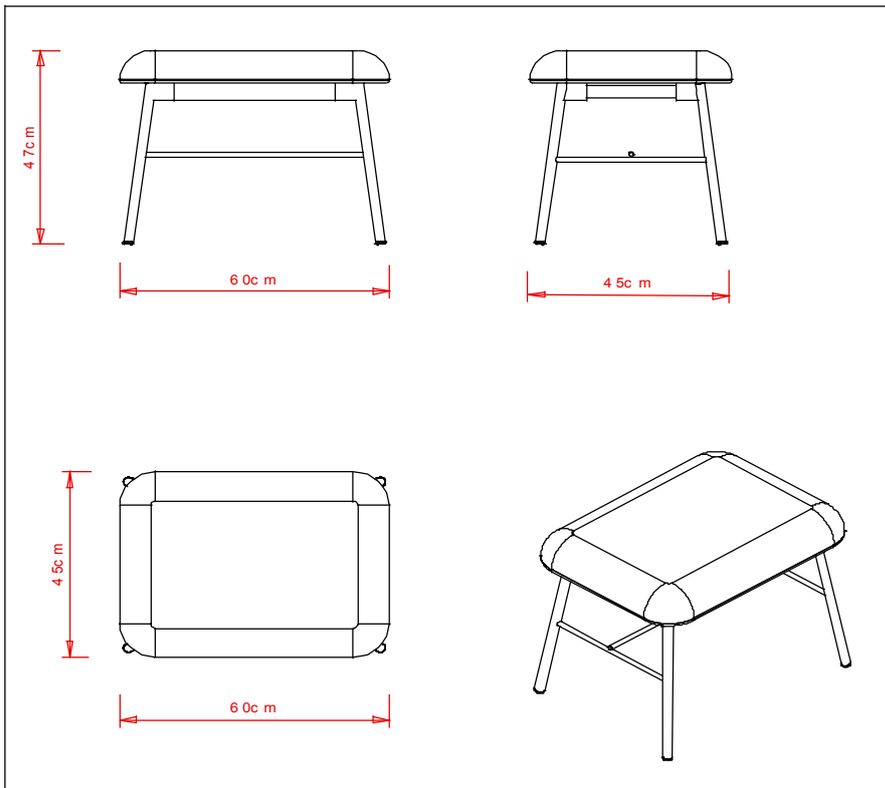
Sedile	In poliuretano schiumato densità 65kg/mc
--------	--

note	prima della verniciatura il fusto viene sottoposto a trattamento di sgrassaggio
------	---

### imballo

1 pezzo per scatola  
mc. 0,14

# et al.



## SCHEDA TECNICA

articolo	667
denominazione	panca MYRA

dimensioni di massima		
altezza	cm.	47
larghezza	cm.	60
profondità	cm.	45
altezza seduta	cm.	47
peso	Kg.	6,9

impilabilità	n.	1
--------------	----	---

principali componenti del fusto	
Struttura	tubo in acciaio Fe 40x20 sp.1,5
Gambe	tubo in acciaio Fe diam.22 sp.2
Traversi	tondino in acciaio Fe diam.12

finiture fusto	verniciato a polveri termoindurenti

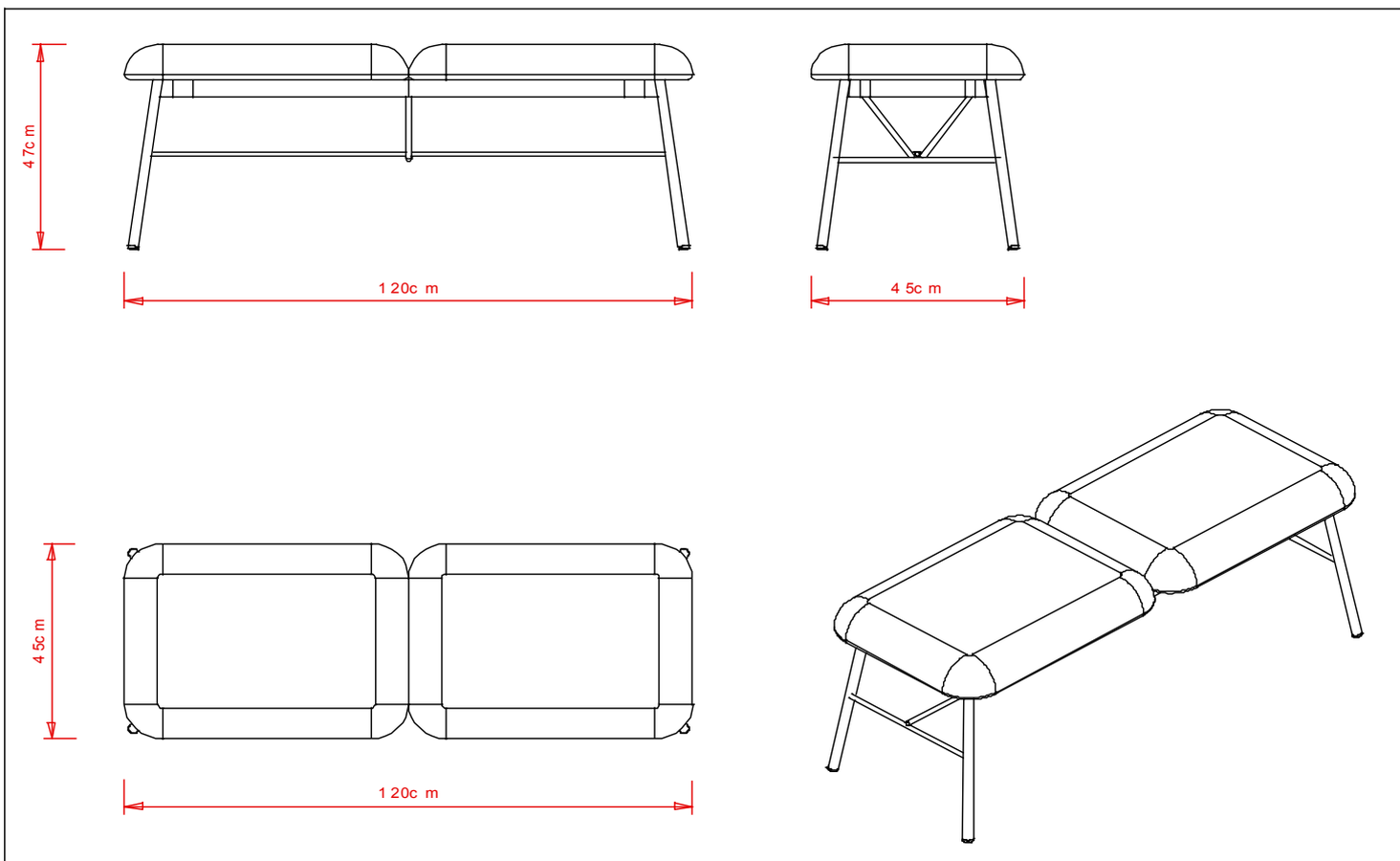
Sedile	in poliuretano schiumato
--------	--------------------------

note	prima della verniciatura il fusto viene sottoposto a trattamento di sgrassaggio
------	---

imballo
1 pezzo per scatola
mc. 0,14

# et al.

## SCHEDA TECNICA



articolo	668
denominazione	panca MYRA

dimensioni di massima		
altezza	cm.	47
larghezza	cm.	120
profondità	cm.	45
altezza seduta	cm.	47
peso	Kg.	13

impilabilità	n.	1
--------------	----	---

### principali componenti del fusto

<b>Struttura</b>	tubo in acciaio Fe 40x20 sp.1,5
<b>Gambe</b>	tubo in acciaio Fe diam.22 sp.2
<b>Traversi</b>	tondino in acciaio Fe diam.12

<b>finiture fusto</b>	verniciato a polveri termoindurenti
-----------------------	-------------------------------------

<b>Sedile</b>	in poliuretano schiumato
---------------	--------------------------

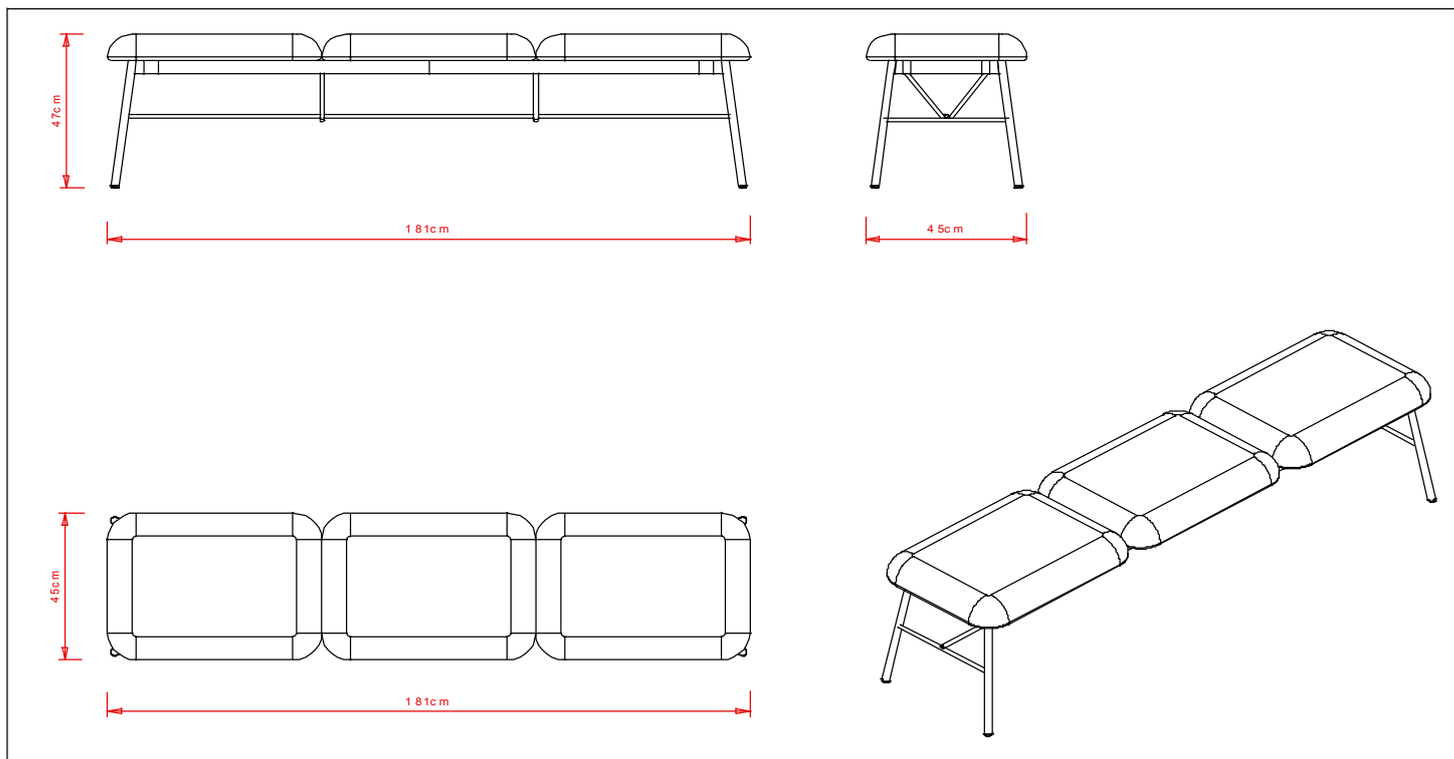
<b>note</b>	prima della verniciatura il fusto viene sottoposto a trattamento di sgrassaggio
-------------	---

### imballo

1 pezzo per scatola  
mc. 0,28

# et al.

## SCHEDA TECNICA



articolo	669
denominazione	panca MYRA

### dimensioni di massima

altezza	cm.	47
larghezza	cm.	181
profondità	cm.	45
altezza seduta	cm.	47
peso	Kg.	19

impilabilità	n.	1
--------------	----	---

### principali componenti del fusto

<b>Struttura</b>	tubo in acciaio Fe 40x20 sp.1,5
<b>Gambe</b>	tubo in acciaio Fe diam.22 sp.2
<b>Traversi</b>	tondino in acciaio Fe diam.12

<b>finiture fusto</b>	verniciato a polveri termoindurenti
-----------------------	-------------------------------------

<b>Sedile</b>	in poliuretano schiumato
---------------	--------------------------

<b>note</b>	prima della verniciatura il fusto viene sottoposto a trattamento di sgrassaggio
-------------	---

<b>norme</b>	Conforme a UNI EN 16139:2013
--------------	------------------------------

### imballo

1 pezzo per scatola  
mc. 0,42